



LEGGENDA

Progetto

	Tratti allo scoperto		Tratti in viadotto
	Confini Comunali		Confini Regionali

TIPOLOGIE di IMPIANTO	CARATTERISTICHE delle PIANTE			SPECIE UTILIZZATE		SESTO di IMPIANTO	
	Alberi	Arbusti	Arborea	Arbustive	Erbacee	Alberi	Arbusti
Mod. 0 Idroemina esclusiva	-	-	-	-	-	-	-
Mod. A Ripristino uso agricolo	-	-	-	-	-	-	-
Mod. B Fascia arbustiva mesofila	-	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	-	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Arbutus unedo</i> • <i>pietacia lentiscus</i> • <i>Phillyrea latifolia</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Rhamnus alaternus</i> • <i>rosmarinus officinalis</i> 	-	n°14 arbusti ogni 210 mq
Mod. C Rinaturalizzazione spondale	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Populus alba</i> • <i>Salix alba</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Salix purpurea</i> • <i>Sambucus nigra</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Festuca rubra</i> • <i>Festuca pratensis</i> • <i>Festuca heterophylla</i> • <i>Lotus corniculatus</i> 	n°6 alberi ogni 360 mq	n°22 arbusti ogni 360 mq
Mod. D Rinaturalizzazione spondale a carattere ecosistemico (Biferno)	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Populus alba</i> • <i>populus nigra</i> • <i>Salix alba</i> • <i>Fraxinus oxycarpa</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Salix purpurea</i> • <i>Sambucus nigra</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Cornus sanguinea</i> • <i>Euonymus europaeus</i> 	n°20 alberi ogni 1386 mq	n°110 arbusti ogni 1386 mq
Mod. E Piantumazione ad Oleea europea e componente arbustiva	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Olea europea</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Rhamnus alaternus</i> • <i>Arbutus unedo</i> • <i>Phyllirea latifolia</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Poa pratensis</i> • <i>Potentilla recta</i> • <i>Trifolium campestre</i> • <i>Trifolium pratense</i> • <i>Vicia cracca</i> 	n°1 alberi ogni 16 ml	n°3 arbusti ogni 16 ml
Mod. G Filari	h min - max 0.6 m - 0.8 m età min. 2 anni	-	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Populus alba</i> • <i>Ulmus minor</i> 	-	-	n°4 alberi ogni 40 ml	-
Mod. H Macchia arbustiva	-	h min - max 0.4 m - 0.8 m età min. 2 anni	-	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Crataegus monogyna</i> • <i>Cornus sanguinea</i> 	-	-	n°14 arbusti ogni 220 mq

WBS DI PROGETTO			
WBS	Descrizione	WBS	Descrizione
IA01A	da Km 0+700 a km 2+783	IA01M	da Km 11+100 a km 12+500
IA01B	da Km 2+783 a km 3+850	IA01N	da Km 12+500 a km 15+100
IA01C	da Km 3+850 a km 4+350	IA01O	da Km 15+100 a km 16+800
IA01D	da Km 4+350 a km 4+750	IA01P	da Km 16+800 a km 17+600
IA01E	da Km 4+750 a km 5+500	IA01Q	da Km 17+600 a km 18+500
IA01F	da Km 5+500 a km 7+800	IA01R	da Km 18+500 a km 20+000
IA01G	da Km 7+800 a km 7+950	IA01S	da Km 20+000 a km 21+050
IA01H	da Km 7+950 a km 8+800	IA01T	da Km 21+050 a km 21+650
IA01I	da Km 8+800 a km 10+000	IA01U	da Km 21+650 a km 22+700
IA01L	da Km 10+000 a km 11+100	IA01V	da Km 22+700 a km 24+930

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTORIO SUO - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINO** ESTIMAZIONI, VERIFICHE, **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYPRO**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

Planimetria degli interventi di mitigazione e compensazione ambientale - Tav. 13 di 17

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	1:2000
PROGETTISTA	PROGETTISTA	

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE PROG. REV.

LI0B 02 E ZZ P6 IA0000 013 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Disegnato
A	Disegno Grafico	E. M. Agostino	02/09/2023	S. Cristoforo	02/09/2023	V. Sestini	02/09/2023	
B	Revisione	E. M. Agostino	02/09/2023	S. Cristoforo	02/09/2023	V. Sestini	02/09/2023	
C	Revisione	E. M. Agostino	02/09/2023	S. Cristoforo	02/09/2023	V. Sestini	02/09/2023	

File: LI0B02ZZP6IA0000013C.DWG in. Elab.: